

TECHNICKÝ LIST



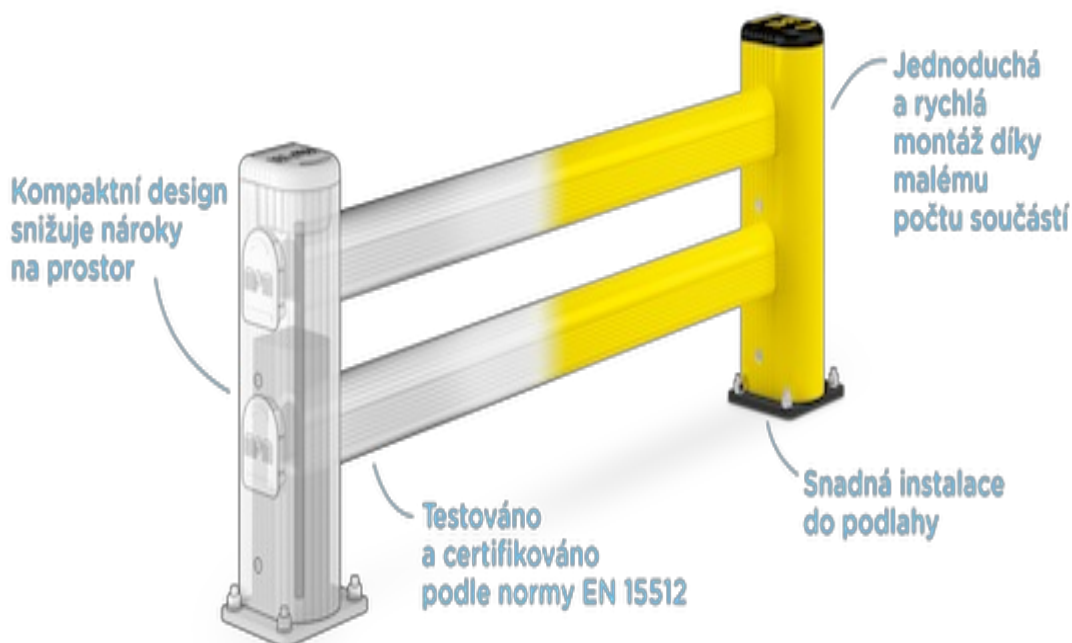
Bezpečnostní zábrana s vysokou odolností – SM - DPP 33 411

VLASTNOSTI:

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Materiál: | REFLEX |
| Barva: | žlutá |
| Barva RAL: | RAL 1018 |
| Vhodné použití: | vnitřní i venkovní prostory |
| Rozměry výrobku: | 126 × 12 × 40 cm |
| Výška zábrany: | 35 cm |
| Rozměry patky: | 12 × 12 × 1 cm |
| Teplotní odolnost: | – 10 °C až 50 °C |
| Manipulační technika: | elektrický vozík |
| Max. síla nárazu: | 1052 J |
| Nárazová odolnost: | ★★☆☆ - vysoká |
| Montážní materiál součástí balení: | ANO |
| Možnosti likvidace: | recyklace |
| Značka: | M.P.M. |

POPIS VÝROBKU:

Zábrana pro ochranu regálů je vyrobena z **vysoce kvalitního materiálu REFLEX s dlouhou životností**. Výrazná žlutá barva umožňuje **dobrou viditelnost a zvyšuje bezpečnost** na pracovišti. Testování a certifikace byly provedeny dle normy EN 15512. Zábrana se **jednoduše montuje** a také snadno udržuje. Ocelové patky mají povrchovou úpravu práškovou barvou a kotvy jsou z galvanizované oceli. Kotvicí materiál je součástí dodávky.



SPECIFIKACE MATERIÁLU:

Materiál REFLEX je technický polymer zpracovaný technologií extrudací – vytlačováním, která zajišťuje **nejlepší poměr pružnosti, absorpce nárazu a odolnosti nárazu i oděru**. Sám o sobě má REFLEX dlouhou životnost. Jeho životnost pak ještě prodloužíte pravidelným čištěním, ke kterému stačí voda a utěrka. Povrch je **hladký, a proto na něm neulpívají nečistoty**. **Hlavní výhody:**

- absorpce nárazů,
- **netoxický – vhodný do potravinářství,**
- odolný poškrábání,
- **třída hořlavosti VO** – je samozhášivý,
- jednoduché čištění,
- **UV stabilita,**
- odolný povětrnostním vlivům, vodě, solným roztokům, benzínu, oleji, alkoholu, kyselinám, mikroorganismům a plísním.

POUŽITÍ:

Bariéra **chrání regály i manipulační techniku** před poškozením. Je vhodným řešením pro vymezení pracovních ploch, ochranu výrobních zařízení, zdrojů energie, rozvaděčů apod. Používá se **ve všech prostorách s pohybem manipulační techniky**.



FUNKCE:

Při nárazu dojde k prohnutí materiálu, který pohltí energii nárazu a **bez poškození** se vrátí zpět do původní podoby.

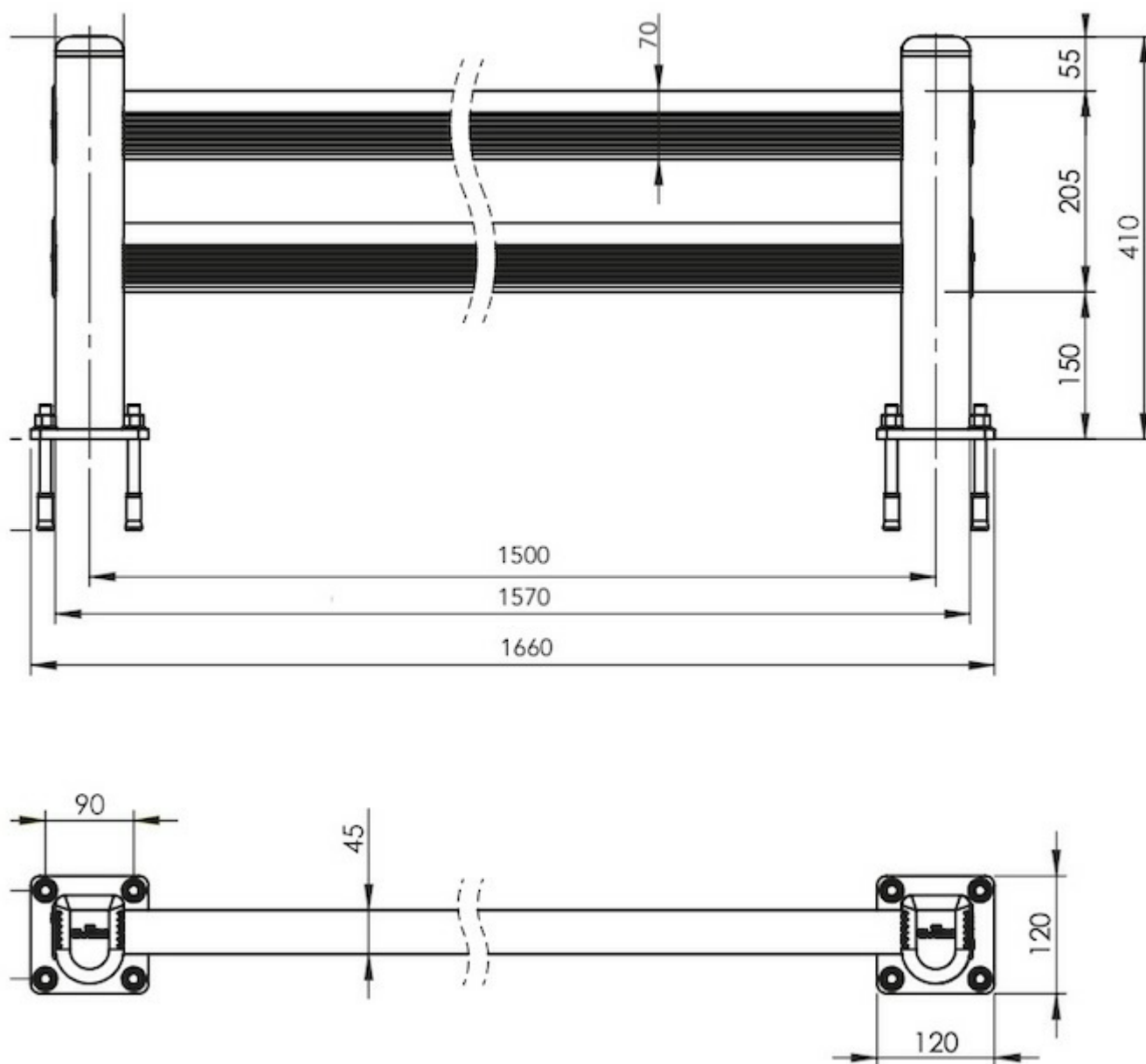
DOPORUČENÍ:

Pokud potřebujete ukotvit **zábranu do asfaltu**, je nutné vytvořit betonovou základnu o rozměru 40 × 40 cm a poté pokračovat dle montážního návodu.

ODOLNOST PŘI NÁRAZU:



SCHÉMA:



NÁVOD K POUŽITÍ:

Montáž

- Je doporučeno provést montáž podle montážního návodu.

Čištění

- Pružnou bariéru je možné omývat vodou s přidavkem detergentu.
- Více zašpiněná místa lze velmi šetrně čistit pomocí jemných abrazivních čisticích prostředků.

Kontrola

- Je doporučeno provádět pravidelné kontroly plastových součástí, aby byla včas rozpoznána poškozená místa.

Opravy

- Pokud dojde k vážnému poškození plastových částí, je doporučena výměna těchto částí za nové.



V Praze dne 30. 6. 2023